

ทะเบียนระบุและประเมินปัญหาสิ่งแวดล้อมด้านมลพิษ (Output) ปี 2564

วิทยาลัยการศึกษา มหาวิทยาลัยพะเยา

กระบวนการ	ปัญหาสิ่งแวดล้อม (Output)	ประเภทผลกระทบ				D	I	สถานะ N/A/ E	กฎหมาย		โอกาสที่จะเกิด							รวม L	ความรุนแรง				รวม C	L x C	ระดับนัยสำคัญ			กระบวนการควบคุม/ป้องกัน
		AP	WP	NP	WA				Y	N	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7		C1	C2	C3	C4			L	M	H	
การพิมพ์เอกสาร	กระดาษที่พิมพ์เสีย				/	/	N	/		1	1	1	1	2	1	7	1	1	1	1	4	28	/					
	หมึกพิมพ์ที่ใช้แล้ว				/	/	N	/		3	2	1	2	2	1	11	1	1	1	1	4	44	/					
	ฝุ่นผงของหมึกพิมพ์	/			/	/	N	/		3	2	1	2	2	1	11	1	1	1	2	5	55		/		จัดทำตู้ครอบเครื่องพิมพ์		
	เสียงดังจากการพิมพ์			/	/	/	N	/		3	2	1	2	2	1	11	1	1	1	2	5	55		/		จัดทำตู้ครอบเครื่องพิมพ์		
	กลิ่นจากการพิมพ์	/			/	/	N	/		3	2	1	2	2	1	11	1	1	1	2	5	55		/		จัดทำตู้ครอบเครื่องพิมพ์		
การถ่ายเอกสาร	กระดาษที่ถ่ายเสีย				/	/	N	/		1	1	1	1	2	1	7	1	1	1	1	4	28	/					
	หมึกพิมพ์ที่ใช้แล้ว				/	/	N	/		3	2	1	2	2	1	11	1	1	1	1	4	44	/					
	กลิ่นจากเครื่องถ่ายเอกสาร	/			/	/	N	/		3	2	1	2	2	1	11	1	1	1	2	5	55		/		จัดทำพื้นเครื่องถ่ายเอกสาร		
	ฝุ่นผงจากเครื่องถ่ายเอกสาร	/			/	/	N	/		3	2	1	2	2	1	11	1	1	1	2	5	55		/		จัดทำพื้นเครื่องถ่ายเอกสาร		
	แสงเหนียว	/			/	/	N	/		3	2	1	2	2	1	11	1	1	1	1	4	44	/			จัดทำพื้นเครื่องถ่ายเอกสาร		
	ความร้อนจากการใช้งาน	/			/	/	N	/		3	2	1	2	2	1	11	1	1	1	1	4	44	/			จัดทำพื้นเครื่องถ่ายเอกสาร		
	เสียงจากการถ่ายเอกสาร			/	/	/	N	/		3	2	1	2	2	1	11	1	1	1	2	5	55		/		จัดทำพื้นเครื่องถ่ายเอกสาร		
การประชุมภายในสำนักงาน	กระดาษที่ใช้แล้ว				/	/	N	/		1	1	1	1	2	1	7	1	1	1	1	4	28	/					
	อุปกรณ์เครื่องเขียนที่ใช้แล้ว				/	/	N	/		1	1	1	1	2	1	7	1	1	1	1	4	28	/					
	เศษอาหาร				/	/	N	/		1	1	1	1	3	1	8	1	1	1	1	4	32	/					
	กล่องบรรจุอาหาร เครื่องดื่ม				/	/	N	/		1	1	1	1	2	1	7	1	1	1	1	4	28	/					
การรับประทานอาหาร	เศษอาหาร				/	/	N	/		1	1	1	1	3	1	8	1	1	1	1	4	32	/					
	ขยะจากกล่องบรรจุอาหาร เครื่องดื่ม				/	/	N	/		1	1	1	1	2	1	7	1	1	1	1	4	28	/					
	กลิ่นจากอาหาร	/			/	/	N	/		3	1	1	2	2	1	10	1	1	1	2	5	50	/					
การทำสื่อประชาสัมพันธ์	เศษกระดาษที่ใช้แล้ว				/	/	N	/		1	1	1	1	2	1	7	1	1	1	1	4	28	/					
	ขยะจากอุปกรณ์เครื่องเขียน				/	/	N	/		1	1	1	1	2	1	7	1	1	1	1	4	28	/					
การบำรุงรักษาเครื่องปรับอากาศ	น้ำยาทำความสะอาดที่ใช้แล้ว		/		/	/	A	/		3	2	1	2	2	1	11	1	1	1	1	4	44	/			มีแผนการซ่อมบำรุง		
	น้ำเสียจากการทำความสะอาด		/		/	/	N	/		3	1	1	1	2	1	9	1	1	1	1	4	36	/					
	เศษผ้าที่ใช้แล้ว				/	/	N	/		1	1	1	1	2	1	7	1	1	1	1	4	28	/					
	ฝุ่นละออง	/			/	/	N	/		3	1	1	2	1	1	9	1	1	1	2	5	45	/					
การบำรุงรักษาตู้เย็น	การเสื่อมของขอยาง				/	/	N	/		3	2	1	1	1	1	9	1	1	1	1	4	36	/					
	ฝุ่นและการอุดตัน	/			/	/	N	/		3	1	1	2	1	1	9	1	1	1	2	5	45	/					

ทะเบียนระบุและประเมินปัญหาสิ่งแวดล้อมด้านมลพิษ (Output) ปี 2564

วิทยาลัยการศึกษา มหาวิทยาลัยพะเยา

กระบวนการ	ปัญหาสิ่งแวดล้อม (Output)	ประเภทผลกระทบ				D	I	สภาวะ N/A/ E	กฎหมาย		โอกาสที่จะเกิด							รวม L	ความรุนแรง				รวม C	L x C	ระดับนัยสำคัญ			กระบวนการควบคุม/ป้องกัน
		AP	WP	NP	WA				Y	N	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7		C1	C2	C3	C4			L	M	H	
	ของเสียจากอาหารและเครื่องดื่ม				/	/		N	/		1	1	1	1	2	1		7	1	1	1	1	4	28	/			
	กลิ่นจากอาหารและเครื่องดื่ม	/				/		N	/	3	1	1	2	2	1			10	1	1	1	1	4	40	/			
	น้ำเสียจากการละลายน้ำแข็ง		/				/	N	/	3	1	1	1	1	1			8	1	1	1	1	4	32	/			
	ความร้อนจากแผงระบาย	/					/	N	/	3	2	1	2	2	1			11	1	1	1	1	4	44	/			
การบำรุงรักษาไมโครเวฟ	ฝุ่นและคราบไขมัน		/				/	N	/	3	1	1	1	2	1			9	1	1	1	1	4	36	/			
	กลิ่นจากการอุ่นอาหาร	/					/	N	/	3	1	1	2	2	1			10	1	1	1	2	5	50	/			
การบำรุงรักษาเครื่องฟอกอากาศ	ไส้กรองที่ใช้แล้ว				/	/		N	/	3	2	1	1	2	1			10	1	1	1	1	4	40	/			
	เศษผ้าที่ใช้แล้ว				/	/		N	/	1	1	1	1	2	1			7	1	1	1	1	4	28	/			
การบำรุงรักษาหม้อต้มน้ำร้อน	น้ำเสียจากการทำความสะอาด		/				/	N	/	3	1	1	1	2	1			9	1	1	1	1	4	36	/			
	ตะกอนจากการต้มน้ำ		/				/	N	/	3	1	1	2	1	1			9	1	1	1	1	4	36	/			
การทำความสะอาดสำนักงาน	ฝุ่นละออง	/					/	N	/	3	1	1	2	2	1			10	1	1	1	2	5	50	/			
	น้ำเสียจากการทำความสะอาด		/				/	N	/	3	1	1	1	2	1			9	1	1	1	1	4	36	/			
	ขยะจากบรรจุภัณฑ์น้ำยา				/	/		N	/	1	1	1	1	2	1			7	1	1	1	1	4	28	/			
	เศษผ้าที่ใช้แล้ว				/	/		N	/	1	1	1	1	2	1			7	1	1	1	1	4	28	/			
	กลิ่นจากน้ำยาทำความสะอาด	/					/	N	/	3	1	1	2	2	1			10	1	1	1	2	5	50	/			
การทำความสะอาดภาชนะครัวเรือน	ขยะจากวัสดุห่อหุ้มอาหาร/เครื่องดื่ม				/	/		N	/	1	1	1	1	2	1			7	1	1	1	1	4	28	/			
	น้ำเสียจากการทำความสะอาดภาชนะครัวเรือน		/				/	N	/	3	1	1	1	2	1			9	1	1	1	1	4	36	/			
	ไขมันของอาหาร		/				/	N	/	3	1	1	1	2	1			9	1	1	1	1	4	36	/			
	เศษอาหาร				/	/		N	/	1	1	1	1	3	1			8	1	1	1	1	4	32	/			
	กลิ่น	/					/	N	/	3	1	1	2	2	1			10	1	1	1	2	5	50	/			
การทำความสะอาดห้องน้ำ	น้ำเสียจากการทำความสะอาด		/				/	N	/	3	1	1	1	3	1			10	1	1	1	1	4	40	/			
	กลิ่นจากน้ำยาทำความสะอาด	/					/	N	/	3	1	1	2	3	1			11	1	1	1	2	5	55	/			
	ขยะจากขวดบรรจุภัณฑ์				/	/		N	/	1	1	1	1	2	1			7	1	1	1	1	4	28	/			
	ขยะจาก อุปกรณ์ทำความสะอาด				/	/		N	/	1	1	1	1	2	1			7	1	1	1	1	4	28	/			
	ขยะอื่น				/	/		N	/	1	1	1	1	3	1			8	1	1	1	1	4	32	/			
การจัดเก็บและเบิกจ่ายวัสดุ	ขยะจากผลิตภัณฑ์				/	/		N	/	1	1	1	1	2	1			7	1	1	1	1	4	28	/			
การเกิดไฟฟ้าลัดวงจร	น้ำเสียจากการดับเพลิง		/				/	E	/	3	1	3	3	1	1			12	1	1	1	1	4	48	/			

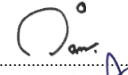

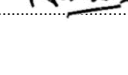
ทะเบียนระบุและประเมินปัญหาสิ่งแวดล้อมด้านมลพิษ (Output) ปี 2564

วิทยาลัยการศึกษา มหาวิทยาลัยพะเยา

กระบวนการ	ปัญหาสิ่งแวดล้อม (Output)	ประเภทผลกระทบ				D	I	สภาวะ N/A/ E	กฎหมาย		โอกาสที่จะเกิด							รวม L	ความรุนแรง				รวม C	L x C	ระดับนัยสำคัญ			กระบวนการควบคุม/ป้องกัน
		AP	WP	NP	WA				Y	N	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7		C1	C2	C3	C4			L	M	H	
	ขยะจากการเผาไหม้	/					/	E	/		3	1	3	2	1	1		11	1	1	1	2	5	55	/			
	สารเคมีจากการดับเพลิง	/					/	E	/		3	1	3	3	1	1		12	1	1	1	2	5	60		/		จัดฝึกอบรมการใช้อุปกรณ์

ประเมินปัญหาสิ่งแวดล้อมด้านมลพิษ [โอกาสในการเกิด พิจารณา ตั้งแต่ L1-L6 (ทางตรง) L1-L7 (ทางอ้อม)] , [ความรุนแรง พิจารณา ตั้งแต่ C1-C4]

ปัญหาตามประเภทกิจกรรม	ประเภทมลพิษ	สภาวะการเกิดปัญหาสิ่งแวดล้อม
D = ปัญหาสิ่งแวดล้อมทางตรง	AP = Air Pollution มลพิษอากาศ NP = Noise Pollution มลพิษเสียง	N = Normal สภาวะปกติ
I = ปัญหาสิ่งแวดล้อมทางอ้อม	WP = Water Pollution มลพิษทางน้ำ WA- Waste ขยะ/ของเสีย	A = Abnormal สภาวะผิดปกติ
	กฎหมาย Y = มีกฎหมาย N = ไม่มีกฎหมาย	E = Emergency สภาวะฉุกเฉิน

จัดทำโดย.......... วันที่ .....15 ม.ค. 64.....  
 ตรวจสอบโดย.......... วันที่ .....15 ม.ค. 64.....  
 อนุมัติโดย.......... วันที่ .....15 ม.ค. 64.....